## Index of Claims



Application No.

09/913,516

Examin r

Applicant(s)

IGA ET AL.

Art Unit

Konata M. George

1616

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	T				Date				
		ı								
<u>8</u>	1 Original	ايرا								
Final	ģ	8								
] "	ŏ	N.								
	<b>-</b>					<u> </u>				_
	1 2 3 4 5 6 7	~	_						L_	
	2_	Ш								
	3	Ш								
	4	$\Box$								
<b>_</b>	5	Н			-	_				
-	-6		Н		_			_	-	
}	7	-	_	-	-		Η-	_	-	-
	<del>'-</del>				_		_			_
	8	>	_			_	L.,			ļ
	9	N							_	_
L	10	<b>V</b>								
	10 11	$\Box$								
	12	П				П				
_	12 13 14 15 16 17 18	Н	_		_		$\vdash$			
-	14	H			-		<del>  </del>	-	-	$\vdash$
	14	$\mathbb{H}$		-	-		-			<u> </u>
<u> </u>	15		_	_	_	_	_	_	_	L.
	16	Ш					_		_	<u> </u>
	17	$oxed{oxed}$								
	18	П								
ļ —	19	$\Box$	П	_	П					_
<b>-</b>	19 20 21	H	-	_			-		-	-
-	21	1		-	-	Η-	-	-	-	-
	21	H		<u> </u>	_	_	_	_	-	<u> </u>
	22	$\Box$	L_	Ļ.,		L	<u> </u>	L	<u> </u>	
	22 23 24 25	Ш	_						_	L
L	24	$\Box$								
	25									
	26	$\sqcap$				-				
	27 28	$\Box$	_	_	_		-	$\overline{}$	$\vdash$	
-	20	<del>       </del>	-	-		_	-	-	-	-
<b>-</b>	29	11	_	<u> </u>		_	├-	<u> </u>	-	
<u> </u>		1	ļ	_	ļ.,		<u> </u>	<b> </b>	_	<u> </u>
	30	Ш					L_			
	31			L.				L.		L
	32	$\prod$		_						
	33 34	$\sqcap$								Г
	34	$\Box$	H		П	_		_	<u> </u>	T
-	35		-	-	$\vdash$		-		-	
<b></b>	26	╁╂			-	_		-	-	-
	36	+	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<b>-</b>	├	<u> </u>	
<u></u>	37	1	<u> </u>		<u> </u>	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	L
L	38	$oxed{oldsymbol{eta}}$		<u>_</u>		<u></u>	<u>L</u>	<u></u>		<u></u>
1 .	39	<b>V</b>					L			
	40	1								
	41		_		Т			_	Ι_	Ι-
	42	+	-	-	-	_	-		-	-
-	43	+-	-	-	$\vdash$			-	$\vdash$	
<u> </u>		<del>                                     </del>	<del> </del>		-	_	<del> </del>		-	
	44	$\vdash$		L_	L_	<u> </u>	<b> </b>	L_	<u> </u>	<u> </u>
	45	$oxed{oxed}$						_		
	46							_		
	47	Π						$\Gamma$	$\Gamma$	
	48	$\vdash$	m		Т	-	Ι_		t	T
<b>—</b>	49	1	$\vdash$	-	-	-	-	-	$\vdash$	-
	50	-	-	<del> </del>	$\vdash$	-	├	-	-	$\vdash$
L	1 20	$_{\perp}$		L		L	L	<u> </u>	l	L

	Cla	aim					Date	 e				]
	_											١.
	Final	Original		]								
	드	į										ŀ
	ш.	Ō		]						١.		
						-		-	-	-		ŀ
		51 52	-	L.,	<u> </u>	_	_	ļ.,	<u> </u>	ļ	_	
•		52									_	ļ
		53		_						L.		ľ
		54 55										ŀ
		55										]
Ì		56	_		_							1
		57	$\vdash$	-	_						-	1
		58	-		<del> </del>	-			-	-	-	1
		59	├	-	-	_		-		-	├	ł
		59	_	<u> </u>	-	-			<u> </u>	<u> </u>	-	ł
		60	<u> </u>	<u></u>	_	_	_	_	L.			ł
		61									L	ĺ
		62		<u>.                                    </u>								ŀ
		63										ŀ
ĺ		64										1
		65	_						_	_	_	١
		66	-	<del> -</del> -	$\vdash$	-		-		-		ì
		66 67	$\vdash$		-	-	-	-	-	-	-	1
		07	_	<b>├</b> -	<u> </u>	-		_	<u> </u>		<u> </u>	ł
		68	L_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<b> -</b> -	_	1
	<u> </u>	69		_	_					<u> </u>	L	1
1		70										l
		71										l
1		72 73										1
		73		T							$\vdash$	1
		74	-	-	-	$\vdash$	_	$\vdash$	-	-	$\vdash$	١
1		75	┢	┢╌	$\vdash$	-	-	-	-		<u> </u>	ĺ
		70	-	-	-	_	-	-	-	-	-	ł
- 1		76	<u> </u>	├-	⊢	$\vdash$		├-	<u> </u>	<u> </u>	-	ł
		77_		<u> </u>	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	L	1
		78	L	L	L			_		<u> </u>	L_	Ì
		79			_		Ĺ					1
1		80		-								ľ
		81										1
		82					-	┌			1	1
		83	<u> </u>	┢┈	$\vdash$	<u> </u>	_	-			-	1
		84		├—	├	-	-	├-	-	$\vdash$	-	ſ
	-	05	-		-	<del> </del>		-	-	├—	-	ł
		85	<u> </u>	-	<u> </u>		-	├	<u> </u>	-	<del> </del>	1
	<u> </u>	86	_	ļ_		_	ļ	<u> </u>		ļ	<u> </u>	-
		87	<u> </u>	_	_	_	ļ			L	L	1
		88	_		L.						_	J
		89										1
		90	T									1
		91		一	_			-	_			1
		92	$\vdash$	-	-		-	-	$\vdash$	-	├	1
			-	├		-		-	-		-	1
		93	<u> </u>	├—	<del> </del>		-	├-			<del>  -</del>	1
		94	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	<del> </del> —	-	1
		95	<u></u>		<u>L</u>	_	<u></u>	L_	<u> </u>			J
		96	L		L	L		L	L		L	
		97	[		_	-		_				
		98	1				Π				Γ	1
		99		<b>†</b>	-	<del>                                     </del>	_	$\vdash$		Ι_		1
		100		├-	-	$\vdash$		-	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	1
	L	100			<u> </u>	<u> </u>	L	L	L	<u> </u>	<u> </u>	J

Total	Claim						Date	<del></del>			
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149											
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	naľ	ij					- 1			İ	
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	ij.	Öriğ									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   148   149   140   144   145   146   147   148   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   140   149   149   140   149   149   149   149   140   149   149   149   140					_	_					$\Box$
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   140   141   142   148   149   140   144   145   146   147   148   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   140   149   149   140   149   149   149   149   140   149   149   149   140		101			ļ			_			$\dashv$
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   140   149   149   149   140   149   149   149   149   140   149   149   149   140		102		_				_			
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149		103	-	-		_			_		Н
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149		104	-		-	-	-		_		-
107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106	H	-	H			-			$\vdash$
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107		_	<del>  -</del>	-	<u> </u>		H		$\dashv$
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108		<del>                                     </del>	-						П
110		100									_
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110								_	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		1113									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114		_			L		Ш		Ш
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115				_	<u>_</u>			_	Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116		<u> </u>	<u> </u>			L.,			
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117			_	ļ		L.,	L.,	Ļ	<u> </u>
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118			L.			<b> </b>		-	$\dashv$
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	-		-	-		-			$\vdash$
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		-	_	_	-	_	<u> </u>	-	-
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	-	├—		<u> </u>		$\vdash$		-	$\vdash$
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	-	-	-	-	<del> </del>	-	<del>  -</del>	-	$\vdash$
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	-		-	-	├─	<del>                                     </del>	├	-	$\vdash$
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	-	-		┢		<u>├</u>	-	-	$\vdash$
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	-	-		_	_		-		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127		_	-					_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128		_			_				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	_			$\overline{}$					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132							L_	_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	_		L		_	_	_	<u> </u> _	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	l_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ .	<u> </u>	$\vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	<u> </u>	<del> </del>	_			<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	-		-	-	<u> </u>	-	_	-	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	ļ	-	├	H	-		-	-	$\vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	-	-	-	-	-		-		
142 143 144 145 146 147 148 149			1	1		-	-	-	-	-	$\vdash$
143 144 145 146 147 148 149			_	1		_			-		$\vdash$
144			$t^-$	-	_		$\vdash$	<u> </u>			М
145 146 147 148 149				<u> </u>			-		-	_	$\vdash$
146 147 148 149											П
148										Г	
149		147									
150											$\square$
	<u> </u>	150			Ĺ	L		<u> </u>	$\Box$		